

22
11.05.16г.
[Handwritten signature]

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «КубГУ»)

Кафедра информатики и математики

КУРСОВАЯ РАБОТА

ИНВЕСТИЦИИ КАК ФАКТОР ЭКОНОМИЧЕСКОГО РОСТА

Работу выполнил: *[Handwritten signature]* Баран П.С.

(Подпись, дата)

Филиал ФГБОУ ВО «КубГУ» в г. Новороссийске курс 1 ОФО
Направление 38.03.5 Бизнес-информатика

Научный руководитель
к.э.н., старший преподаватель *[Handwritten signature]* Хлусова О.С.

(Подпись, дата)

Нормоконтролер
к.т.н., доцент *[Handwritten signature]* Пермигин Н.П.

(Подпись, дата)

Краснодар 2016

СОДЕРЖАНИЕ

Введение.....	3
1 Теоретические основы инвестиций.....	5
1.1 Понятие инвестиций и их виды.....	5
1.2 Роль инвестиций в экономике.....	8
1.3 Взаимосвязь инвестиций и экономического роста.....	9
1.4 Механизм мультипликатора и акселератора.....	12
2 Влияние инвестиций на различные отрасли.....	15
2.1 Анализ инвестиционной привлекательности различных отраслей.....	15
2.2 Влияние инвестиций на экономику в целом.....	18
2.3 Анализ инвестиционных проектов (Олимпиада в Сочи).....	19
Заключение.....	22
Список использованных источников.....	24

ВВЕДЕНИЕ

Одним из наиболее главных факторов стабильного экономического роста являются инвестиции. Инвестиции представляют собой одну из наиболее важных экономических категорий, которые определяют развитие всей экономики. Объем и количество инвестиций сложно прогнозировать на макроуровне, так как они могут либо резко увеличиваться, либо резко падать. Например, во время Великой депрессии в США объем инвестиций снизился на 100%, в России за период перестройки объем инвестиций снизился в 3 раза.

Основная роль инвестиций заключается в том, что именно благодаря им осуществляется накопление общественного капитала, внедряется достижение науки и техники, вследствие этого создается база для расширения производственных возможностей. Благодаря инвестиционной деятельности строятся новые предприятия, возводятся жилые дома, создаются новые рабочие места. Именно все эти результаты инвестиционной деятельности способствуют экономическому росту страны в целом.

Концепция мультипликатора и акселератора помогает понять взаимосвязь между инвестициями и экономическим ростом.

Инвестиции играют важную роль, как на макро - уровне, так и на микро – уровне. Они определяют будущее страны в целом, отдельного субъекта хозяйствования и являются главным звеном в развитии экономики.

Объектом данной работы является взаимосвязь, которая возникает при проведении инвестиционной деятельности, между инвестициями и экономическим ростом.

Предмет исследования – влияние инвестиций на экономический рост, роль инвестиций в экономике, определение наиболее важных инвестиционно-привлекательных отраслей.

Цель курсовой работы – изучения взаимосвязи между инвестициями и экономическим ростом.

Методы исследования – изучение и анализ литературы, обобщение данных.

Задачи работы – определить основные факторы инвестиционной деятельности, влияющей на экономический рост.

1 Теоретические основы инвестиций

1.1 Понятие инвестиций и их виды

Инвестиции – это слово иностранного происхождения. В переводе с латинского, слово «инвестиция» переводиться как «вложение». В современном понимании, наиболее часто слово инвестиции означает долгосрочное вложение частного или государственного капитала, в какие-либо объекты, социально экономические программы с целью получения прибыли. Из данного определения стоит выделить два важных пункта:

1. Инвестиции-это долгосрочное вложение капитала.
2. Целью инвестиций является извлечение прибыли.

Однако прибыль должна быть достаточной, дабы компенсировать инвестору отказ от использования имеющихся средств на потребление в данном периоде времени, вернуть возможные потери от инфляции и вознаградить за риск, которому подвергся капитал инвестора.

В качестве инвестиций могут выступать:

1. Денежные средства, целевые банковские вклады, паи, акции, облигации и другие ценные бумаги;
2. Движимое и недвижимое имущество (здания, сооружения, машины, оборудование, транспортные средства, вычислительная техника и др.);
3. Объекты авторского права, лицензии, патенты, ноу-хау, программные продукты, технологии и другие интеллектуальные ценности;
4. Права пользования землей, природными ресурсами, а также любым другим имуществом или имущественные права.

Стоит подчеркнуть, что любая инвестиционная деятельность связана с риском. Редкие вложения не содержат риска – в основном, степень риска повышается в зависимости от возможной доходности. Из этого следует, что чем выше степень риска, тем выше будет прибыль для инвестора.

Инвестиционные риски принято выделять по сферам деятельности:

- Экономический риск – включает в себя все риски, связанные с экономикой данной страны или мировым экономическим рынком
- Риски технологического характера – риски, связанные с техникой и оборудованием.
- Политические риски – риски, связанные с политической обстановкой в стране.
- Правовые риски – риски, связанные с не совершенностью правовой базы в стране.
- Экологические риски – риски, связанные с состоянием окружающей среды.

Инвестирование может проходить в различных видах, формах и направлениях. Инвестиции могут быть классифицированы по ряду направлений и признаков.

Основные виды инвестиций выделяются по следующим признакам[1]:

- По объектам вложения капитала.

1) Реальные инвестиции – это инвестиции, которые, в первую очередь, вкладываются в материальные объекты. Например, покупка и строительство новых зданий для производства, покупка машин и оборудования. Так же сюда можно отнести инвестиции в ремонт оборудования и зданий, которые задействованы в производстве. Реальные инвестиции могут представлять собой покупку и нематериальных активов, которые непосредственно влияют на развитие бизнеса, которые также способны обеспечить прибыль, к ним относятся лицензии, товарные знаки, патенты. Так же реальными инвестициями можно считать инвестирование в персонал – то есть повышение его квалификации.

2) Финансовые инвестиции – это вложение капитала в финансовые инструменты. Например, покупка ценных бумаг, акций, облигаций. Так же к финансовым инвестициям можно отнести коммерческие и банковские кредиты, используемые для развития бизнеса.

- По характеру участия инвесторов в инвестиционном проекте:
 - 1) Прямые инвестиции – данный тип инвестиций предполагает прямое и непосредственное влияние инвестора во вложение капитала.
 - 2) Косвенные инвестиции – тип инвестиций при котором инвестирование происходит не на прямую через инвестора, а через посредников.
- По отношению к объекту вложения:
 - 1) Внутренние инвестиции – тип инвестиций характеризующий вложение капитала в развитие собственных операционных активов инвестора.
 - 2) Внешние инвестиции - представляют собой инвестирование в реальные активы других предприятий или в финансовые инструменты инвестирования.
- По времени осуществления:
 - 1) Долгосрочные инвестиции – вложение капитала на период от трех лет и больше.
 - 2) Среднесрочные инвестиции – вложение капитала на период от одного года до трех лет.
 - 3) Краткосрочные инвестиции – вложение капитала на период до одного года.
- По степени надежности:
 - 1) Рисковые инвестиции – тип инвестиций, сопровождаемый высоким риском. Например, инвестирование в сферу исследований, разработок.
 - 2) Относительно надежные инвестиции – тип инвестиций, в которых доля риска не высока, однако риск возможен.
- По характеристике инвесторов:
 - 1) Частные инвестиции – характеризуются вложением капитала, физических, а также юридических лиц негосударственных форм собственности.

2) Государственные и муниципальные инвестиции – характеризуют вложение капитала государственных предприятий, а также средств бюджета.

- По региональным источникам привлечения капитала:

1) Отечественные инвестиции – вложения капитала резидентами данной страны.

2) Иностранные инвестиции – инвестиции, вкладываемые зарубежными инвесторами.

1.2 Роль инвестиций в экономике

Инвестиции играют огромную роль в функционировании и развитии экономики. Изменения в количественном коэффициенте вложений оказывает воздействие на объем общего производства и занятости, сдвиги в экономике, развитие различных отраслей и сфер хозяйства. Приток инвестиционных ресурсов может обеспечить выход экономической системы на качественно новую ступень своего развития.

Инвестиции как экономический инструмент выполняют множество важных функций, без которых развитие экономики было бы невозможным. Они определяют рост экономики, повышают ее производственный потенциал. На макроуровне инвестиции стимулируют развитие научно-технического прогресса, являются основой для реализации политики расширенного воспроизводства, так же инвестиции улучшают качество отечественной продукции и обеспечивают ее конкурентоспособность. Инвестиции помогают сбалансированно развиваться всем отраслям экономики, они благоприятно влияют на развитие социальной сферы, решают такие немаловажные проблемы как безработица, обороноспособность государства, охрана окружающей среды и многие другие проблемы. Так же важную роль инвестиции играют и на микроуровне. Они, в первую очередь, необходимы для обеспечения функционирования предприятий и увеличения прибыли хозяйствующего субъекта. Без них

невозможно обеспечить высокую конкурентоспособность выпускаемой продукции и оказываемых услуг, без инвестиций невозможно преодолеть последствия физического и морального износа основных фондов, приобретение ценных бумаг и вложение средств в активы других предприятий и так далее.

Обеспечивая накопление фондов предприятий, производственного потенциала, вложения напрямую воздействуют на текущие и перспективные результаты хозяйственной деятельности. Так же для экономики принципиальна эффективность применения инвестиций. В увеличении масштабов инвестирования при отсутствии конкретного уровня их эффективности нет смысла, так как они не станут способствовать стабильному экономическому росту. Так же не имеет смысла инвестирование в морально устаревшие средства производства и технологии. Необдуманное использование инвестиций приводит к таким последствиям как замораживание ресурсов и уменьшение объемов производства. Таким образом, эффективность использования инвестиций имеет важное значение для экономики: увеличение масштабов инвестирования без достижения определенного уровня его эффективности не ведет к стабильному экономическому росту.

Роль инвестиций в экономике страны состоит в том, что они создают условия для дальнейшего расширения производства. Часть инвестиций направляется на прирост непроектных основных фондов в сфере образования, здравоохранения и т.д. Немалое значение имеют для общества инвестиции в форме резервов страны на случай непредвиденных обстоятельств.

1.3 Взаимосвязь инвестиций и экономического роста

В современном обществе экономический рост представляет из себя развитие, при котором долгосрочные темпы роста производства превышают

темпы роста населения.

Всякие инвестиции находятся в некоторой зависимости от экономического роста. При это индикатором состояния экономики будет являться динамика показателей валовых инвестиций и чистых.

Валовые инвестиции в первую очередь представляют из себя весь размер инвестируемых средств, которые были направлены в основной капитал и в материально-производственные запасы в течение некоторого определенного периода времени. Так же они включают в себя такие виды инвестиций, как инвестиции расширения и инвестиции обновления.

Чистые инвестиции отображают сумму валовых инвестиций, которые были уменьшены на значение амортизационных отчислений в конкретном промежутке времени. Величина чистых инвестиций (при четко определенном уровне эффективности применения их) указывает, в какой стадии развития экономики страны они находятся.

Например, показатель чистых инвестиций выступает индикатором общего состояния экономики – объем схожих вливаний говорит о том, в каком периоде располагается экономика государства. Изменение в размерах вкладов влечет за собой повышение или убывание значения объема производства и доходов, что заметно стимулирует или наоборот, тормозит экономическое развитие.

То, что связь между инвестициями и экономическим ростом существует это общепризнанный факт. Однако существуют различные точки зрения на то, как именно инвестиции воздействуют на экономику и каково должно быть направление государственного регулирования в вопросах инвестирования. Первая точка зрения заключается в том, что инвестиции — это основной «мотор» экономического роста. Тесть чем больше страна накапливает, тем больше и выше темпы роста экономики этой страны. Другая точка зрения гласит то что цепочка причинно-следственных связей направлена в обратную сторону. Это означает то что высокий спрос ведет к росту производства, рост производства заставляет различные фирмы делать

инвестиции. Чем больше доходы, тем больше страна сберегает, и, следовательно, может вести инвестиционную деятельность.

Данные подходы сильно различаются друг от друга. Их основное отличие заключается в рекомендациях относительно того, как правительство может содействовать накоплению капитала экономики. Те, кто склоняются к первому подходу утверждают, что нужно всеми силами поощрять сбережения и уменьшить (или же вовсе ограничить) потребление. Сторонники второго подхода, напротив, утверждают, что надо всеми силами способствовать увеличению спроса, в том числе и потребительского, именно который и «вытащит» за собой всю экономику, а, следовательно, и инвестиции.

В пользу гипотезы о главнейшей роли инвестиций в экономическом росте очень наглядно говорят опыт стран с рыночной экономикой, которые в послевоенный период осуществили огромный скачек в развитии экономики. В этом случае произошел переход из порочного круга «бедность-низкий уровень дохода-низкий уровень инвестиций-низкий темп роста доходов» к равновесию высшего уровня, в котором высокие темпы роста доходов населения, обеспечили высокий уровень сбережений, инвестиций и тем самым создались предпосылки для быстрого экономического роста. Примерно такая модель использовалась в Китае, Малайзии, Сингапуре, Гонконге, Тайване и многих других странах. В большинстве случаев государство активно играло роль катализатора в процессе накопления материального и человеческого капитала. Однако это не означает того, что высокого экономического роста и процветания можно добиться лишь вызовом инвестиционного бума. Инвестиции представляют из себя составную часть ВВП, именно поэтому если будет быстро расти ВВП, то сразу будет видна статистическая связь между инвестициями и ростом. В основном времена экономического роста сопровождаются инвестиционным бумом, однако попытки вызвать подъем наращиванием накопления не всегда могут гарантировать успех.

В частности, более глубокое изучение «экономического чуда» в различных странах Юго-Восточной Азии, которое учитывает все связи в системе «производство-инвестиции», указывает, что на одну долю инвестиций в основной капитал в среднем приходится от одной трети до половины предсказанных в модели темпов роста. Суть проблемы заключается в том, что с помощью данной модели можно объяснить не более 20% всех наблюдавшихся темпов роста.

Итак, нельзя сделать однозначно точный вывод по поводу того, возможно ли, при увеличении инвестиций добиться устойчивого экономического роста. Но одно становится определенно ясным: очень важен не только уровень инвестиций, так же очень важно и их качество, и эффективность размещения, что обеспечивает создание благоприятных сред для инвестирования.

Таким образом, можно сказать то, что инвестиции — это главнейший инструмент в экономике каждой страны. Они представляются из себя единственную возможную форму доходного использования собственных сбережений. Инвестиции выступают одним из главнейших источников получения дополнительной прибыли от предпринимательской деятельности. Инвестициями и инвестированием может заниматься любая, любая категория лиц, однако их сущность и экономического значение от этого ничуть не изменится.

1.4 Механизм акселератора и мультипликатора

- **Акселератор**

Акселератор— это коэффициент, который показывает, насколько увеличатся инвестиции при росте дохода.

Первый, кто обратил внимание на эффект инвестиционного акселератора, был американский экономист Джон Морис Кларк, который активно изучал проблемы экономических циклов. Кларк считал, что

увеличение спроса на предметы потребления, будет порождать цепную реакцию, которая приведет к большому увеличению спроса на машины и оборудование. Данная закономерность, по мнению Кларка, являлась ключевым моментом циклического развития и была определена им как «эффект акселератора».

При рассмотрении модели инвестиционного акселератора экономисты исходят из определенного лага в реакции экономических агентов, которые осуществляют инвестиции на увеличение объема продаж или роста реального ВВП. Например, сложно представить такое развитие событий, когда предприниматель будет строить новые фабрики и заводы сразу же после роста годового объема продаж. В любом случае, предприниматель сначала распродаст все запасы готовой продукции, затем просчитает различные варианты развития событий, просчитает варианты инвестиционных проектов и лишь потом осуществит инвестирование.

Таким образом, инвестиционный акселератор можно представить математически в виде отношения инвестиций периода t к изменению потребительского спроса или национального дохода в предшествующие годы:

$$V = \frac{J_t}{Y_{t-1} - Y_{t-2}} \quad (1)$$

Где V – акселератор;

J – чистые инвестиции

t – время

Y – доход

• **Мультипликатор**

Мультипликатор — это коэффициент, который показывает, насколько увеличивается доход при данном увеличении инвестиции.

Понятие о мультипликаторе было сформулировано Р. Ф. Каном в 1931 году. Однако его широкое применение было связано с именем Дж. М. Кейнса, который использовал понятие мультипликатора в моделях динамического равновесия.

Причина данного явления заключается в том, что первоначальный рост инвестиций приводит к росту дохода предприятий, которые производят такой вид товаров как инвестиционные товары. Под инвестиционными товарами понимается оборудование, станки, стройматериалы и так далее. Эти предприятия увеличивают свое собственное потребление, занятость и производство, а также предоставляют спрос на материалы и сырье. Увеличение доходов и уровня занятости работников оказывает влияние на увеличение и расширение производства в различных отраслях, производящих множество различных потребительских благ. Исходя из этого, такая цепная реакция появления доходов и расширения производства на предприятиях охватывает все большее количество отраслей.

Математически мультипликатор можно выразить следующей формулой:

$$k = \frac{\Delta Y}{\Delta I} \quad (2)$$

Где k – коэффициент мультипликатора

ΔY - изменение национального дохода

ΔI - изменение инвестиций

Анализ принципов акселератора и мультипликатора позволяет понять механизмы экономического роста и его изменений. Механизм мультипликатора и акселератора можно представить, как спираль, которая то разворачивается, то свертывается, вызывая циклические колебания экономики.

2 Влияние инвестиций на различные отрасли экономики

2.1 Анализ инвестиционной привлекательности различных отраслей экономики

Под инвестиционной привлекательностью понимается совокупность объективных и субъективных характеристик объекта инвестирования, которые обуславливают в совокупности потенциальный платежеспособный спрос на инвестиции в данную страну, регион, отрасль, предприятие.

Рассмотрим инвестиционно-привлекательные отрасли экономики на примере таблицы 1.

Таблица 1 – Инвестирование в основной капитал

Отрасль экономики	в млрд рублей				
	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство	446,9	476,4	516,6	510,3	538,1
Добыча полезных ископаемых	1534,3	1858,4	2004	2144,8	2694,4
Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых	1390,5	1651	1788,4	1957,1	2463,4
Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака	186,8	218,5	233,4	251,4	271,6
Химическое производство	162,6	212,3	238,8	261,5	362,8
Металлургическое производство	208,9	220	207	205,1	240,3

Продолжение таблицы 1

Отрасль экономики	в млрд рублей				
	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.	2015 г.
Производство транспортных средств и оборудования	115	143,9	185,1	228,4	225,5
Строительство	336,8	348,6	438,1	469,3	448,7
Транспорт и связь	3107,7	3330,7	3288,6	2981	3120,3
Финансовая деятельность	159,2	204,2	186,7	170,5	168,2
Образование	198,3	213,3	228,9	242,7	239,8
Здравоохранение и предоставление социальных услуг	216,3	255,8	222,5	197,8	188,1

На основе таблицы 1 можно сделать вывод о том, что наиболее инвестиционно-привлекательными являются следующие отрасли: транспорт и связь (25 %), добыча полезных ископаемых (25 %) и добыча топливно-энергетических полезных ископаемых (22 %). Исходя из данных представленных в таблице 1 можно сказать, что инвестирование в основной капитал влияет на экономический рост в стране, так как самые крупные отрасли по инвестиционной привлекательности являются ведущими отраслями, приносящими доход в бюджет. Из этого следует, что от количества инвестированных средств в данные отрасли, зависит и экономический рост в целом.

Более наглядное распределение инвестиций в основной капитал за 2015 год представлено на рисунке 1.

- Сельское хозяйство, охота и лесное хозяйство
- Добыча полезных ископаемых
- Добыча топливно-энергетических полезных ископаемых
- Производство пищевых продуктов, включая напитки, и табака
- Химическое производство
- Metallургическое производство
- Производство транспортных средств и оборудования
- Строительство
- Транспорт и связь
- Финансовая деятельность
- Образование
- Здравоохранение и предоставление социальных услуг

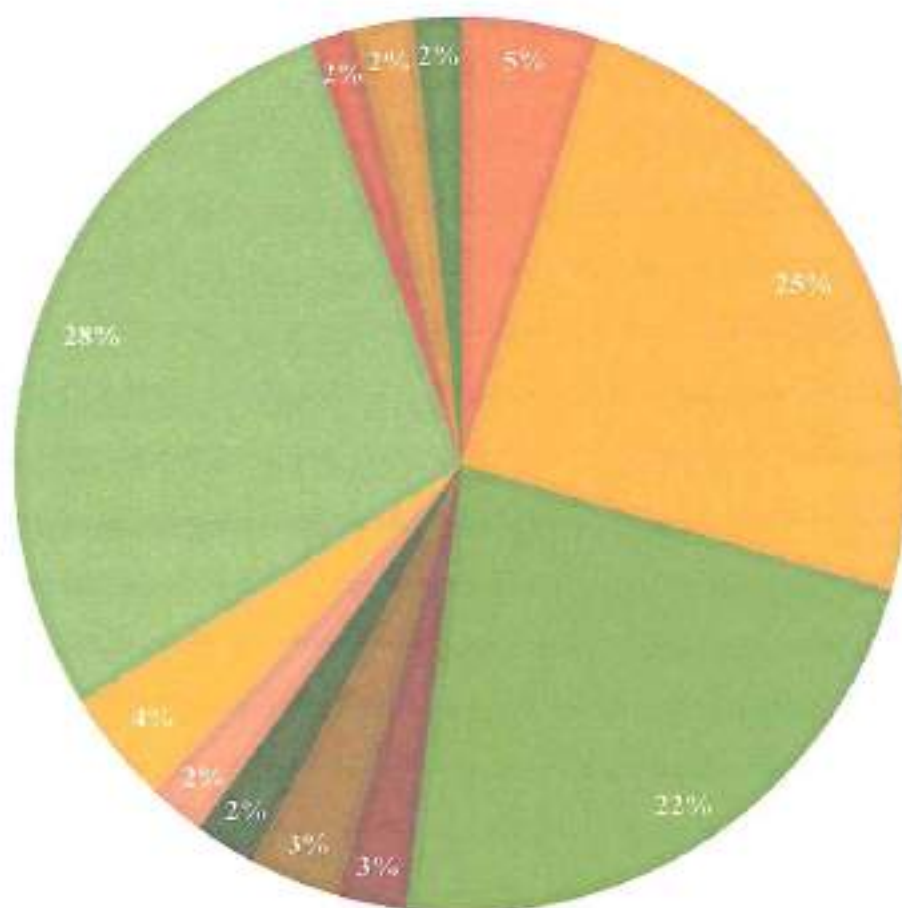


Рисунок 1 – Структура инвестиций в основной капитал за 2015 год

2.2 Влияние инвестиций на экономику в целом

Важность инвестиций в экономике велика. Вложения влияют на всеобщую эффективность хозяйствования, на возможность его роста при долгосрочной перспективе. Инвестиции оказывают огромное влияние на занятость и доходы населения. Например, при снижении инвестиций, в такую немаловажную отрасль, как строительство, в ней начинает появляться безработица среди основных рабочих и строительных профессий, основные доходы их снижаются. При дальнейшем уменьшении инвестиций в данную отрасль это начинает сказываться на других отраслях, связанных со строительством: поставщики материалов, поставщики специализированного оборудования и так далее.

Вложения, которые осуществляются организациями для увеличения объемов собственного производственного аппарата, являются стимулом для всей экономики. Например, если организация организывает закупку инвестиционных товаров, таких как, различного рода машины, оборудование, это ведет за собой общее повышение спроса на рынке, что прямо воздействует на рост экономики в целом.

Инвестиции влияют на качественное и количественное увеличение мощностей производства при долгосрочной перспективе, воздействуют на степень использования уже существующих мощностей. Инвестиции оказывают большое влияние на использование мощностей и их уровень. Влияние инвестиций на экономику реализуется путём влияния на товароматериальные запасы, а именно, обеспечивают такое их соотношение, когда прирост этих запасов выше, чем их расходование.

Исходя из этого можно сделать вывод о том что инвестиции влияют не только на увеличение мощностей в долгосрочной перспективе, но так же они воздействуют на то в какой степени буду использоваться уже существующие мощности.

Но не каждые инвестиции могут оказывать позитивное влияние для экономики. Инвестиции могут быть неверными или ошибочными. Это может произойти в том случае, если вложения были направлены в бесперспективные секторы и отрасли экономики. И в результате такой ошибки, инвестиции не принесут ожидаемого результата. Они не представят никакого надежного источника доходов и рабочих мест в долгосрочной перспективе.

2.3 Анализ инвестиционных проектов (Олимпиада в Сочи)

Олимпиада в Сочи — это крупнейший инвестиционный проект. В развитие города-курорта Сочи бизнес и государство вкладывало и продолжает вкладывать миллиарды. Вложения во время подготовки к Олимпийским играм 2014 года привели к быстрому росту экономики региона в целом, а Сочи стал курортом мирового масштаба. Большая часть всех вложенных средств ушла на обновление инфраструктуры всего региона. Первым делом была обновлена энергетическая инфраструктура, в которую было вложено 83,6 млрд рублей. Далее полностью была обновлена и улучшена транспортная инфраструктура. Было построено легкое метро от Сочи до Красной Поляны, организовано высокоскоростное железнодорожное сообщение Москва-Адлер. Многие Российские компании приняли участие в Олимпийской стройке. Например, «Газпром» построил канатную дорогу «Лаура», так же «Газпром» занимался возведением ГЭС на реке Мзымта и скоростной железной дорогой, которая протянулась вокруг олимпийского комплекса. Компания «Базовый Элемент» инвестировала свои средства в строительство олимпийской деревни и Дворца спорта в Сочи, так же «Базовый Элемент» инвестировал средства в обустройство аэровокзального комплекса Сочи. Организаторы Олимпиады рассчитывали, что инвестиции скажутся не только на качестве проводимой олимпиады, но и в целом на экономическом положении региона. Подготовка к Олимпиаде стимулирует

экономический рост экономик стран, в которых она проводится. Например, был проведен расчет при проведении игр в Афинах в 2004 г. Олимпийские игры в Афинах увеличили дополнительный рост ВВП Греции на 2 % пункта в течении трех с лишним лет, которые предшествовали Играм.

Город-курорт Сочи стал явным рекордсменом по объему инвестиций в подготовку Олимпиада. Согласно Федеральной целевой программе, в развитие инфраструктуры города и окрестностей было инвестировано 313,9 млрд. руб. Это колоссальные деньги, ранее за такие средства не организовывалась ни одна олимпиада.

Для сравнения, ниже будет представлена таблица примерных расходов на подготовку Олимпиад.

Таблица 2 – Затраты на подготовку Олимпиады

Год	Место проведения	Затраты
1998	Ногано, Япония	\$2 млрд
2002	Солт-Лейк-Сити, США	\$1,32 млрд
2006	Турин, Италия	\$3,5 млрд
2010	Ванкувер, Канада	\$2 млрд
2014	Сочи, Россия	\$6,39 млрд

Исходя из результатов, приведенных в таблице 2, становится очевидно, то что стоимость олимпиады, выше остальных, примерно в 2-3 раза. Прежде всего это связано с тем, что в Сочи, была необходимость полностью перестраивать всю инфраструктуру.

Олимпиада в Сочи — это очень большой инвестиционный проект, который дал толчок развитию экономики не только всего Краснодарского края, но также и России. По примерным расчетам Минэкономразвития, во

время подготовки к Олимпийским играм, спрос на продукцию различных отраслей вырос примерно на 50-60 процентов. Благодаря олимпиаде, валовый региональный продукт края вырос примерно на 1,29 % в год. Так же увеличилось число рабочих мест.

После окончания олимпиады, Сочи стал центром всевозможных экономических, информационных, научных и других форумов. Так же Сочи остается городом-курортом. Если в 2007 г., например, доход от туризма составлял 4,7 млрд. руб., то в последующие годы эта цифра резко возросла и составила примерно 64,6 млрд. руб.

Такой колоссальный инвестиционный проект как Олимпиада, дал огромный толчок в развитии целого региона страны. Благодаря ему появилось огромное количество новых рабочих мест, увеличились темпы производства местной продукции, ускорился экономический рост.

Сочинская олимпиада, это яркий пример грамотно вложенных инвестиций, которые принесли пользу не только инвесторам в виде выгоды, но также эти принесли пользу стране, ускорив ее экономический рост.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На основе проведенного анализа, можно сделать вывод о том, что инвестиции играют огромнейшую роль в развитии экономики страны. Без капитальных вложений не может быть создано ни одно производство, будь то создание какого-либо завода или же организация такого немаловажного события как Олимпиада. В данной работе был рассмотрен вопрос о взаимосвязи между инвестициями и экономическим ростом.

Под экономическим ростом в основном понимается долговременная тенденция увеличения реального объема выпуска в экономике. Одним из наиболее важных факторов, влияющих на экономический рост, являются инвестиции. Подавляющее большинство всевозможных научных исследований свидетельствуют о прямой зависимости между инвестициями и экономическим ростом.

В своей работе максимально подробно изучены и раскрыты все важные аспекты инвестиционной деятельности и инвестиций, а также их влияние на экономический рост. С этой целью изучена структура инвестиций в основной капитал России. Также рассмотрена теория мультипликатора и акселератора Джона Мориса Кларка, благодаря которой более наглядно прослеживается взаимосвязь между инвестициями и экономическим ростом.

Одна из причин по которой была выбрана данная тема, стала насущность этого вопроса. Изучая взаимосвязь инвестиций и экономического роста, я пришел к выводу о том, что только благодаря грамотным капитальным вложениям, можно вызвать стабильный экономический рост. Инвестиции должны вкладываться грамотно и осознано, в перспективные проекты, дабы эффект от инвестиций не пропал.

На основе анализа я пришел к выводу о том, что самые популярные отрасли экономики России, так же являются самыми популярными отраслями для инвестирования. Именно благодаря этим вложениям, в России формируется экономический рост.

СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Андрианов, А. Ю. Инвестиции в вопросах и ответах: учебное пособие / А. Ю. Андрианов, С. В. Валдайцев, П. В. Воробьев. – М, 2015. – 12 ст.
2. Стёпочкина, Е. А. Экономическая оценка инвестиций: учебное пособие / Е. А. Стёпочкина. – М, 2014. – 36 ст.
3. Кузнецов, Б. Т. Инвестиции: учебное пособие / Б. Т. Кузнецов. – М, 2015. – 12 ст.
4. Блау, С. Л. Инвестиционный анализ: учебник / С. Л. Блау. – М, 2016. – 43 ст.
5. Мехавов, Р. Т. Инвестиции и их роль в экономике: учебное пособие / Р. Т. Мехавов. – М, 2012. – 64 ст.
6. Мельников, Р. М. Экономическая оценка инвестиций: учебное пособие / Р. М. Мельников. – М, 2014. – 145 ст.
7. Дегтярев, А. С. Управление рисками и доходностью портфельных инвестиций: учебное пособие / А. С. Дегтярев. – М, 2012. – 75 ст.
8. Николаева, И. П. Экономическая теория: учебник / И. П. Николаева. – М, 2012. – 356 ст.
9. Анисимов, А. А. Макроэкономика. Теория, практика, безопасность: учебное пособие / А. А. Анисимов, Н. В. Артемьев, О. Б. Тихонова. – М, 2015. – 84 ст.
10. Нуралиев, С. У. Экономика: учебник / С. У. Нуралиев, Д. С. Нуралиева. – М, 2015. – 252 ст.
11. Степанова, О. М. Макроэкономика: курс лекций / О. М. Степанова. – М, 2013. – 40 ст.
12. Дружинин, А. Г. Фактор территориальной конкуренции в экономическом развитии регионов Юга России: приоритетные реализации: монография / А. Г. Дружинин, Н. В. Гонтарь. – М, 2012. – 60 ст.

13. Брезе, В. А. Системы технологий отраслей экономики: учебное пособие / В. А. Брезе, О. Э. Брезе. – М, 2012. – 84 ст.
14. Сорокин, А. В. Общая экономика: бакалавриат, магистратура, аспирантура: учебник. / А.В Сорокин – М, 2016. – 45с.
15. Инвестиции в основной капитал, всего [Электронный ресурс]. – Режим доступа: http://www.gks.ru/free_doc/new_site/business/invest/Inv.xls
16. Кусакина, О. Н. Экономическая теория (микроэкономика и макроэкономика): учебное пособие / О. Н. Кусакина. – М, 2012. - 246 ст.
17. Межов, И. С. Инвестиционный анализ: учебное пособие / И. С. Межов, Ю. И. Растова, С. Н. Бочаров. – М, 2012. – 54 ст.
18. Назаров, А. Е. Управление инвестициями в реальные активы компании: учебное пособие / А. Е. Назаров. – М, 2011. – 153 ст.
19. Карпович, А. И. Экономическая оценка эффективности инвестиций: учебное пособие / А. И. Карпович. – М, 2011. – 86 ст.
20. Шапкин, А. С. Экономические и финансовые риски. Оценка, управление, портфель инвестиций: учебное пособие / А. С. Шапкин, В. А. Шапкин. – М, 2014. – 104 ст.